



مؤسسة إنسانية عالمية تأسست عام ١٩٨٤م. صدر بشأنها مرسوم أميري من صاحب السمو حاكم عجمان

هيئة الأعمال الخيرية معكم علمے طريق الخير



مشــاريع حفــر الآبـار السطحية

حفر بئر 15 متر مزودة ببكرة سحب

السنغال 🕝

حفر بئر بعمق تصل الى 15 مترا مزودة ببكرة سحب يدوية مع تبطين جدران البئر من الداخل بحلقات خرسانية او بالأسمنت (يستفيد من المشروع ما يقرب من 300 شخص)

تكلفة الوحدة = 10,000 درهم

حفر بئر بعمق 15م مزودة بمضخة كهربائية وخزان وحنفيات مع تركيب حلقات خرسانية على الجدران من الداخل وسيراميك من الخارج (يستفيد من المشروع ما يقرب من 300 شخص)

تكلفة الوحدة = 15,000 درهم

حفربئر 15 متربمضخة كهربائية

السنغال 🕝

حفر بئر بعمق 15 متر ومزودة بمضخة تعمل بالديزل وخزان وحنفيات مع تركيب حلقات خرسانية على جدران البئر من الداخل وسيراميك من الخارج مع انشاء مشروع زراعي بجوار البئر (يستفيد من المشروع ما يقرب من 300 شخص)

تكلفة الوحدة = 23,200 درهم

حفربئرمزودة بمضخة مع مشروع زراعي

السنغال 🕝

انشاء نظام تنقية المياه وتعليها وتوزيعها بالسيارة على سكان المناطق الريفية والحضرية التي تفتقر لمياه الشرب النظيفة مما يساهم في الحد من انتشار الأمراض المستقلة بسبب نقص المياه النظيفة (يستفيد من المشروع ما يقرب من 1000 نسمة)

تكلفة الوحدة = 57,200 درهم

انشاء محطة تقنية وتوزيع مياه نقية

السنغال 🏮

حفر بئر زراعية

السودان

حفر بئر زراعية في منطقة دارفور عمق 15 متراً مع بناء بالطوب وبناء حوض وتركيب مضخة 6 حصان بكامل ملحقاته، وسيخدم البئر أهالي المنطقة والمزارعين

حفر بئر بعمق تصل إلى 15 مترا مزودة ببكرة سحب يدوية مع تبطين جدران البئر من الداخل بحلقات

خرسانية أو بالأسمنت (يستفيد من المشروع ما يقرب من 300 شخصا حسب عدد سكان المنطقة)

حفر بئر بعمق تصل إلى 10 أمتار ويتم تبطين جدران البئر من الداخل بالأسمنت ومزودة بمضخة تعمل

(يستفيد من المشروع ما يقرب من 2000 نسمة حسب عدد سكان المنطقة)

تكلفة الوحدة = 28,000 درهم

حفر وتوصيل بئر بالخط الرئيسي للقرية بعمق 40 متراً (يستفيد من المشروع ما يقرب من 300 شخصا حسب عدد سكان المنطقة)

تكلفة الوحدة = 42,500 درهم

حفروتوصيل بئر بالخط الرئيسي

السودان 💽

حفربئرببكرة

تكلفة الوحدة = 13,200 درهم النيجر 💿

سحب يدوية

حفربئربمضخة

النيجر 💿

بالديزل + خزان ماء + نقاط لتعبئة المياه (يستفيد من المشروع ما يقرب من 300 شخصا حسب عدد سكان المنطقة)

تكلفة الوحدة = 17,200 درهم

حفر بئر بعمق يتراوح بين 25-20 متراً مع تبطين البئر من الداخل بحلقات خرسانية وعمل أرضية بالإسمنت بمساحة 30 م2 لتوفير مياه نقية للقروين وتوفير احواض لسقي الحيوانات (يستفيد من المشروع ما يقرب من 300 شخصا حسب عدد سكان المنطقة)

تكلفة الوحدة = 60,000 درهم

حفربئرمياه ريفية

النيجر 💿







بئر سطحية عمق 80 متراً ومزودة بمضخة يدوية (يتم التنفيذ في الفترة من ديسمبر إلى مايو) (يستفيد من المشروع ما يقرب من 100 شخصا حسب عدد سكان المنطقة)

حفربئر بمضخة يدوية

الهند

تكلفة الوحدة = 3,500 درهم

تكلفة الوحدة = 5,800 درهم

بئر سطحية عمق من 11 - 13 متراً ومزودة ببكرة سحب يدوية في ولاية كيرالا (يتم التنفيذ في الفترة من ديسمبر إلى مايو) (يستفيد من المشروع ما يقرب من 100 شخصاً حسب عدد سكان المنطقة) حفر بأرببكرة سحب يدوية

الهند

بئر سطحية عمق 11 - 13 متراً ومزودة بمضخة وخزان وحنفيات في ولاية كيرالا (يتم التنفيذ في الفترة من ديسمبر إلى مايو) (يستفيد من المشروع ما يقرب من 100 شخصا حسب عدد سكان المنطقة) تكلفة الوحدة = 12,500 درهم

حفربأربمضخة

الهند

حفر بئر عمق 12 متراً ومزودة بمضخة كهربائية وخزان وحنفيات (يستفيد من المشروع ما يقرب من 100 شخصا حسب عدد سكان المنطقة) حفر بأر بمضخة كهربائية

إندونيسيا 🛑

تكلفة الوحدة = 4,700 درهم

حفر بئر عمق 20 متراً ومزودة بمضخة كهربائية وخزان وحنفيات (يستفيد من المشروع ما يقرب من 100 شخصا حسب عدد سكان المنطقة)

حفرباربمضخة كهربائية



إندونيسيا 🛑

تكلفة الوحدة = 6,600 درهم

حفربئربمضخة كهربائية



تكلفة الوحدة = 8,600 درهم

حفر بئر عمق 30 متراً ومزودة بمضخة كهربائية وخزان وحنفيات

(يستفيد من المشروع ما يقرب من 100 شخصا حسب عدد سكان المنطقة)

حفر بئر لتجميع مياه الأمطار بسعة 38 متر مكعب (3800 لترا) حيث يتم تخزين المياه فيها في موسم الأمطار للاستفادة منها طوال العام. (يخدم المشروع ما يقرب من 50 شخصاً)

توفير وتركيب خزان مياه نقية سعة 500 متر مكعب (500 ألف لتر تقريبا) لاستيعاب المياه القادمة من

الخط الناقل حيث يخدم أكثر من 20 ألف شخص من سكان المنطقة وتوصيل المياه للأحياء السكنية

التي لا تصلها المياه. (يستفيد من المشروع ما يقرب من 500 شخصا حسب عدد سكان المنطقة)

حفرآبارتجميعية بالمناطق النائية



تكلفة الوحدة = 15,500 درهم

توفيرخزانات مياه نقية لتغذية قرى نائية



تكلفة الوحدة = 134,600 درهم

بئربمضخة كهربائية ويدوية



حفر بئر سطحية بعمق يصل الى 20 متراً تقريباً ومزودة بمضخة يدوية وكهربائية. تتوقف الشتاء في فصل الشتاء من شهر ديسمبر إلى شهر مارس (يستفيد من المشروع ما يقرب من 100 شخصا حسب عدد سكان المنطقة)

تكلفة الوحدة = 5,500 درهم

حفرباربمضخة

كوسوفا

حفر بئر بعمق 25 مترا للمستوصفات والمدارس الحكومية والمساجد والدوائر الحكومية الأخرى (يستفيد من المشروع أكثر من 100 شخص حسب عدد سكان المنطقة) تكلفة الوحدة = 7,200 درهم



مشــاريع حفــر الآبــار الإرتوازية

2 تأهيل شبكة مياه



تأهيل شبكة مياه في قرية نائية يعاني سكانها من شح في المياه. يشمل المشروع حفر بئر ارتوازي بعمق يصل إلى 150 مترا وتركيب خزان ماء على قواعد معدنية ومد شبكة مياه إلى القرية (تتوقف المشاريع في فصل الشتاء من شهر ديسمبر إلى شهر مارس) (يستفيد من المشروع ما يقرب من 5000 نسمة) تكلفة الوحدة = 414,000 درهم

حفر بئر ارتوازية بعمق 50 متر ومزودة بمضخة ومولد كهرباء تعمل بالطاقة الشمسية وخزان ماء سعة 10 متر مكعب يتم تثبيته على قوائم مع تمديدات + نقاط لتوزيع المياه وتخدم حوالي 3000 - 5000 نسمة

تكلفة الوحدة = 159,200 درهم

21 حفر بئر ارتوازي عمق 50م

السنغال 🕝

حفر بئر ارتوازي عمق 80 م ومزودة بمضخة ومولد كهرباء تعمل بالطاقة الشمسية وخزان ماء سعة 10 متر مكعب يتم تثبيته على قوائم مع تمديدات + نقاط توزيع مياه وتخدم حوالي 5000 نسمة تكلفة الوحدة = 229,500 درهم

حفر بئر ارتوازي عمق 80م

السنغال 🕝

²² حفر بئر ارتوازي

السودان

حفر بئر ارتوازي بعمق يتراوح ما بين 400 قدم - 800 قدم وتركيب طلمبة غاطسة بطول مواسير 8 بوصة، مع تركيب صهريج سعة 10000 جالون ببرج ارتفاعه 8 أمتار، مع عمل غرفة بالزنك والزوي بمقاس 8×8×4 متر (يستفيد من المشروع ما يقرب من 5000 نسمة)

تكلفة الوحدة = 432,000 درهم

انشاء محطة مياه مستقلة

النيجر 💿

المشروع عبارة عن حفر بعر حسب مواصفات وزارة المياه بالنيجر عمق يتراوح بين 80 متراً وتزويده بمضخة مغمورة متصلة بالشبكة الخاصة بالقرية ومولد كهرباء وخزان ماء وحنفيات وتركيب بلاط على كافة ملحقات البعر (يستفيد من المشروع ما يقرب من 5000 شخص)

تكلفة الوحدة = 282,000 درهم







للتبرع عن طريق أرقام الحسابات البنكية:

001 / 520 / 4542347 / 01 101 / 72410 المشروعات الخيرية ببنك دبمي الإسلامي المشروعات الخيرية بمصرف أبوظبي الإسلامي

للتواصل مع هيئة الأعمــال الخيرية:

الخط الســـــاخن: 9949 219 58 1971+

الرقم المجـــاني: 800 5 666

مكتب رأس الخيمة: **2655 2657 7 +971** مكتب الجــــــــرف: **748 1850 748**

www.hai.ae

الإمارات العربية المتحدة – عجمان – شارع الشيخ خليفة مقابل بنك دبي الإسلامي | ص.ب 1286 عجمان